

## Declaration of Compliance

Deze declaration of compliance heeft uitsluitend betrekking op het hierin gespecificeerde product in de staat waarin het op de markt is gebracht. Alle toegevoegde componenten, afgehandelde handelingen of aanpassingen die later worden uitgevoerd, worden uitdrukkelijk uitgesloten. De huidige verklaring is niet langer geldig in het geval dat het gebruik van het product niet voldoet aan de voorwaarden gespecificeerd in de toepasselijke regelgeving, indien van toepassing, en in de technische documentatie van Habasit. Het product is alleen bedoeld voor herhaaldelijk gebruik.

Hiermee verklaren we dat het hierin gespecificeerde product in overeenstemming is met de volgende voorschriften voor voedselcontact.

### WVT-137

Het product bevat: polyëster, silicone

### EU

**Verordening (EC) Nr. 1935/2004** betreffende materialen en artikelen bedoeld om in contact te komen met voedsel zoals gewijzigd. Dit verwijst specifiek naar de relevante Artikelen 3, 11(5), 15 en 17.

**Verordening (EC) Nr. 2023/2006** betreffende goede fabricagemethoden voor materialen en artikelen bedoeld om in contact te komen met voedsel zoals gewijzigd.

Dit materiaal is overeenkomstig de relevante vereisten van die verordening geproduceerd.

**Verordening (EU) Nr. 10/2011** gerelateerd aan plastic materialen en artikelen bedoeld om in contact te komen met levensmiddelen zoals gewijzigd.

Siliconen worden niet als plastic beschouwd en vallen daarom niet onder deze verordening.

Deze materialen worden daarnaast momenteel niet gedekt door een speciale maatregel volgens Art. 5 van Verordening (EC) Nr. 1935/2004.

Aangezien het product voldoet aan de vereisten van ander voedselcontactwetgeving genoemd in deze declaratie, komt het overeen met Verordening (EC) Nr. 1935/2004, Artikel 3.

Dit product brengt geen onaanvaardbare veranderingen teweeg in de organoleptische eigenschappen van voedsel.

**Duitse BfR (BgVV, BGA) aanbeveling XV "Siliconen"**. Voldoet aan de positieve lijst vereisten van deze aanbeveling.

De gebruikte grondstoffen voldoen aan de vereisten van deze verordening zoals gewijzigd.

Dit product is te gebruiken voor direct contact met:

- droge, waterachtige, zure, alcoholische en vette of olieachtige (met reductiefactor  $\geq 2$ ) voedseltypen

Voedselsimulanten en migratievoorwaarden gebruikt voor migratietesten:

- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| - A (gedistilleerd water) | OM5, 2 uur op 100°C |
| - B (3% azijnzuur)        | OM5, 2 uur op 100°C |
| - 95% ethanol             | 30 min op 40°C      |
| - Isooctaan               | 4 uur op 60°C       |
| - E (MPPO)                | OM7, 2 h at 175°C   |

Verhouding tussen het voedselcontactoppervlak en het volume gebruikt om overeen te komen met artikel: 6 dm<sup>2</sup>/dm<sup>3</sup>

## USA

**FDA, 21 CFR** parts/sections 177.2600 rubber articles intended for repeated use, 177.1630 polyethylene phthalate polymers, 178.3297 colorants for polymers.

Dit product voldoet aan de relevante vereisten die zijn vastgelegd in deze regelgeving en is te gebruiken voor direct contact met:

- droog, waterachtig, zuur en vet/olieachtig voedsel volgens 21CFR 177.2600 (d), (e) en (f),  
bijv. voedseltypen I, II, III, IV-A, IV-B, V, VII-A, VII-B, VIII, IX
- alcoholisch (tot 8% alcohol) voedsel zoals vermeld in 21 CFR 176.170(c) tabel 1, voedseltype VI-A

Product is vervaardigd en verklaring is afgegeven door:

Habasit (UK) Manufacturing  
John Escritt Road  
Bingley  
West Yorkshire, BD16 2ST  
United Kingdom

Referentie: BW UK-20

Dit document is elektronisch gecreëerd en geldig zonder handtekening.